کراس ریاضیات KG1 کراس

الترم الاول



<u>اعداد كل من :-</u>

* الاستاذة: كوثر على . ادارة: كوم امبو – أسوان .

* الاستاذة: عائشة شوقى. ادارة: السادات - منوفية.

التقويم اليومي

*ضع دائرة حول اليوم الحالى

السبت - الاحد - الاثنين - الثلاثاء - الاربعاء - الخميس - الجمعة

* ظلل على اليوم الحالي

٨	٧	٦	٥	٤	٣	٢	1
17	16	12	11"	١٢	11	1+	٩
٢٤	۲۳	٢٢	П	۲٠	19	۱۸	17
	71	٣.	19	۲۸	۲۷	77	۲۵

* ضع دائرة حول الشهر الحالى

يناير - فبراير - مارس – ابريل - مايو - يونيه - يوليو -

أغسطس - سبتمبر - اكتوبر - نوفمبر - ديسمبر .

*ظلل السنة الحالية

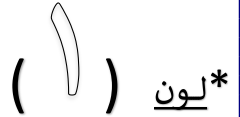
	_ /				\
7.72) (L.L.)	T•TT	
	\nearrow				

*الاطار الخماسي

,

الدرس الاول والثاني





* <u>اکتب</u>

			1
			1

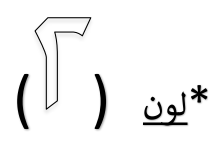
*عد واكتب العدد



*ضع دائرة حول رقم واحد

-1-4-0-1-8-4-1-0





* <u>اکتب</u>

			٢
			٢

* لون حسب العدد



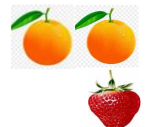


١

5

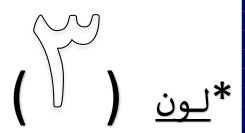






الدرس الثالث والرابع والخامس

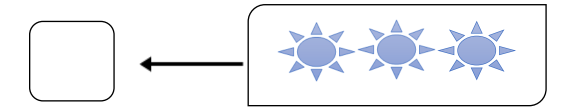




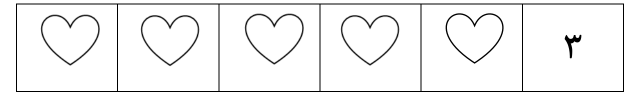
: اکتب

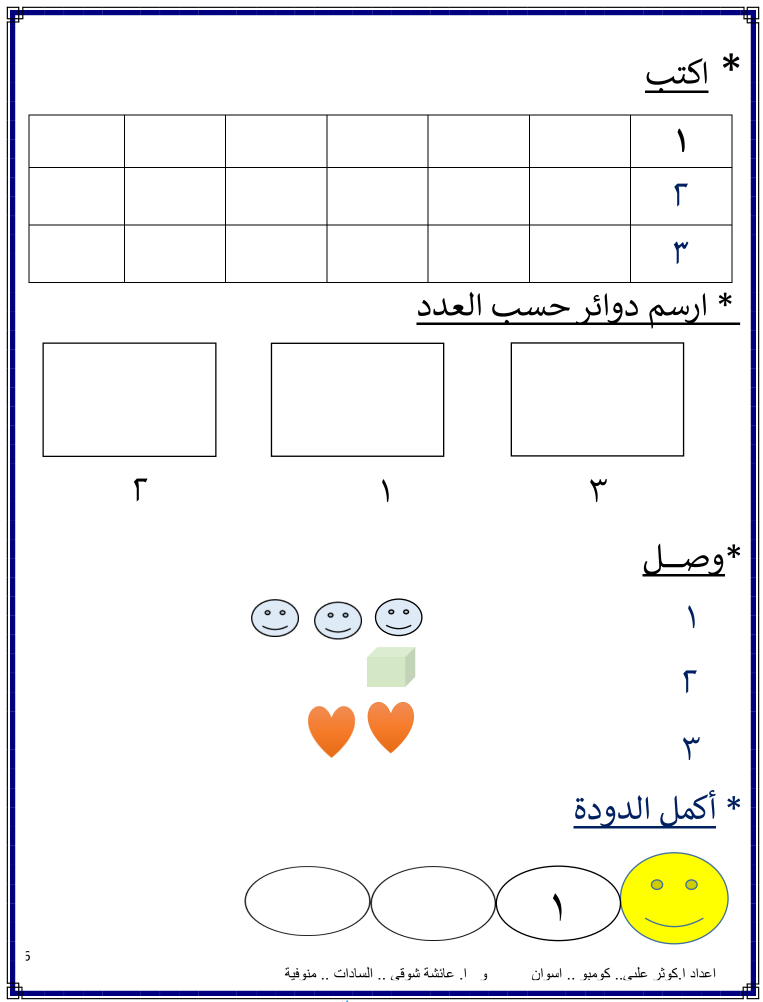
			٣
			٣

* عدد واكتب



* لون حسب العدد





الدرس السادس والسابع

	<u> </u>			
				* اکتب
				١
				٢
				٣
T	Ψ	ب العدد	مثلثات حس ۱	* ارسم
		ب العدد	مربعات حس	* ارسم
٣		1	٢	
7				

و ا. عائشة شوقى .. السادات .. منوفية

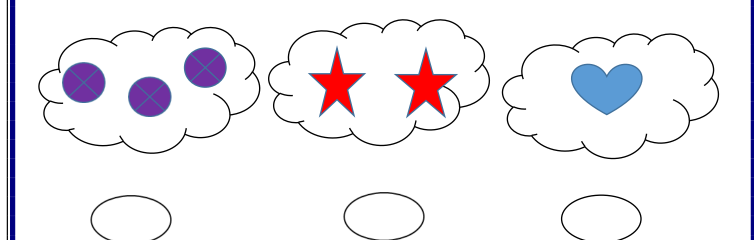
اعداد ایکوثر علیی کومبو . اسوان

<u>*اکمل</u>

عدد الزوايا =

عدد الجوانب =

*عد واكتب العدد المناسب



الدرس الثامن و التاسع





<u>اکتب</u>

			1
			٢
			٣
			٤

*ضع دائرة حل العدد ٤

£ - 0 - 7 - £ - 7 - £ - 1 - £ - 7 - 0

*كم عدد الاشكال؟



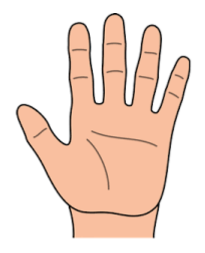
Э

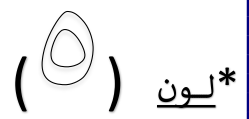
و ا. عائشة شوقى . السادات .. منوفية

اعداد ا کوثر على کومبو . اسوان

		*اكمل
		عدد الزوايا = .
		عدد الجوانب =
	ب العدد	* ارسم مثلثات حس
77	٣	1
	العدد	* ارسم دوائر حسب
٣	•	٢
	<u>ىب العدد</u>	* ارسم مربعات حس
\	٣	٢
10	و ا. عائشة شوقى السادات منوفية	اعداد ایکوٹر علیی. کومبو اسوان

الدرس العاشر والحادي عشر





: اکت<u>ب</u>

			1
			٢
			٣
			٤
			۵

*<u>اکمل</u>

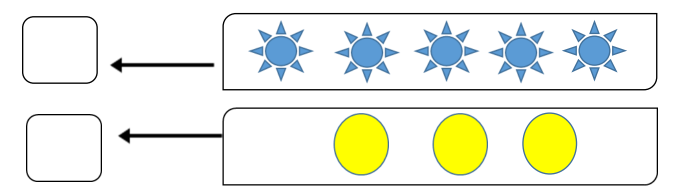
عدد الزوايا =

عدد الجوانب =



*وصل كل رقم بما يشبهه

*كم عدد الاشكال؟



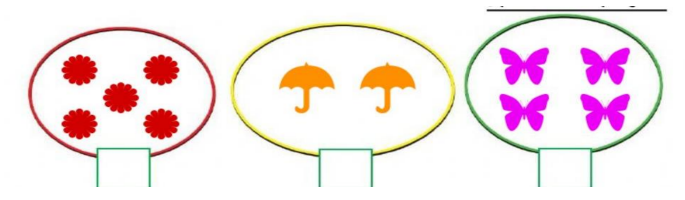


الدرس ال١٢ و ١٣

<u>*اکتب</u>

٥	٤	٣	٢	1

*عدواكتب



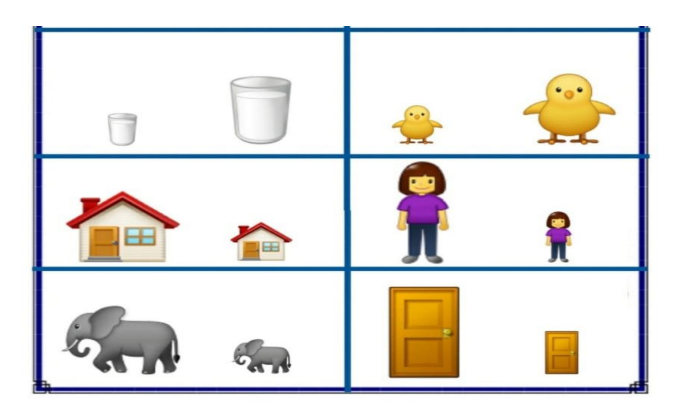
13

و ا عائشة شوقى السادات منوفية

اعداد ایکوثر علیی کومبو .. اسوان

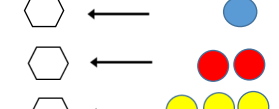


*ضع دائرة حول الاطول

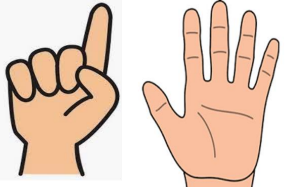


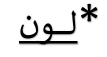
عد واكتب العدد





<u>الدرس ۱۶ و ۱۵</u>





* اکتب

			٦
			7

*ضع دائرة حل العدد ٦

7 - 0 - 7 - 8 - 7 - 7 - 1 - 8 - 7 - 0

*ضع دائرة حول الشكل الموجود يسار الولد





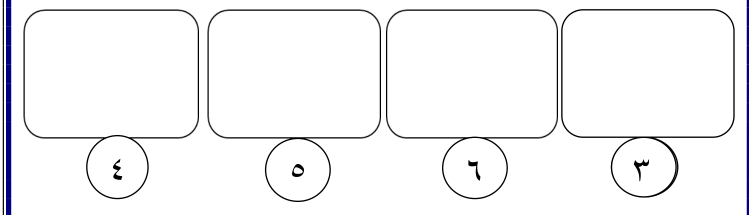


15

و ا عائشة شوقى السادات منوفية

اعداد اکوثر علی. کومبو .. اسوان

*ارسم أشكال هندسية حسب العدد الذي أمامك



*كم عدد الاشكال؟



*اكتب من ١ الى ٦

٦	٥	٤	٣	٢	1

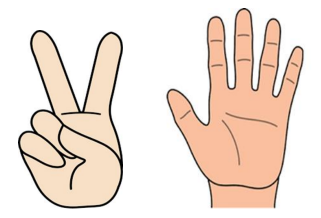
الدرس ۱۱ و ۱۷
*اكمل النمط التالي
<u> </u>
*ضع دائرة حول المجموعات المتشابهه ف اللون والشكل
*كم عدد النقاط داخل الإطار:
*اكتب

17

و ا. عائشة شوقى .. السادات .. منوفية

اعداد اکوثر علیی کومبو .. اسوان

الدرس ۱۸ و ۱۹ و ۲۰

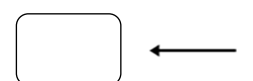




*اكتب من ١ الى ٧

٧	٦	٥	٤	٣	٢	١

* كم عدد النقاط داخل الإطار:



	•	

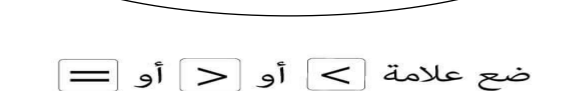
18

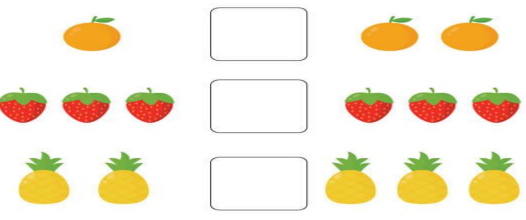
و ا عائشة شوقى السادات منوفية

اعداد ا کوثر على .. کومبو .. اسوان

*ارسم ٢ مربعات مختلفة في الحجم

*ارسم ٣ دوائر مختلفة في الحجم

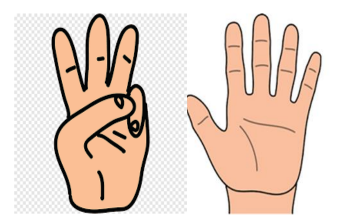


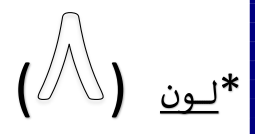


و ا. عائشة شوقى .. السادات .. منوفية

اعداد اکوثر علی. کومبو . اسوان

الدرس ۲۱ و۲۲و ۲۳

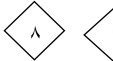


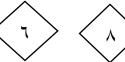


<u>*اکتب من ۱ الی ۸</u>

٨	٧	٦	0	٤	٣	٢	1

* لون العدد ٨





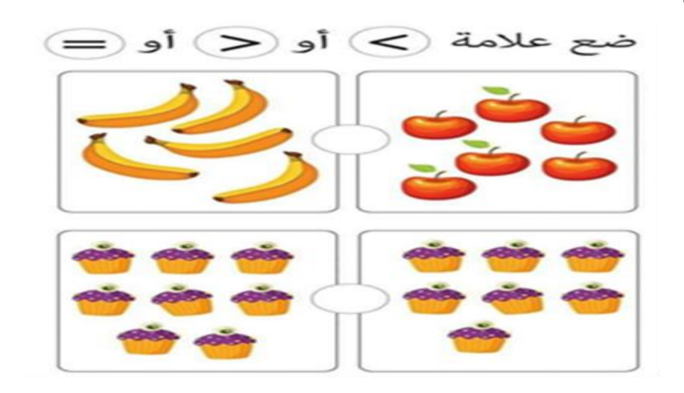




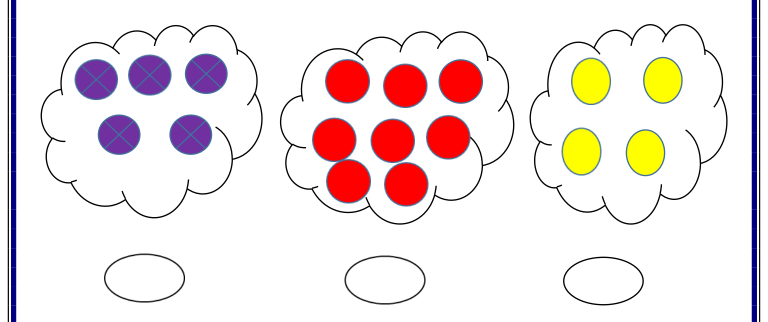




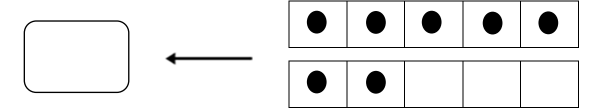




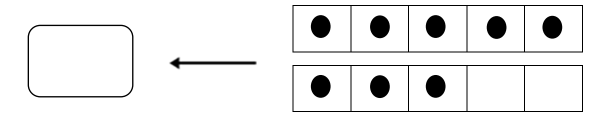
*كم عدد الدوائر لدينا



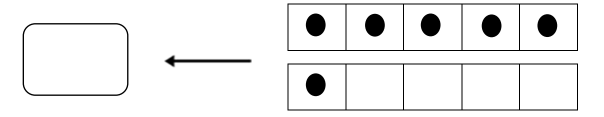
*كم عدد النقاط داخل الإطار:



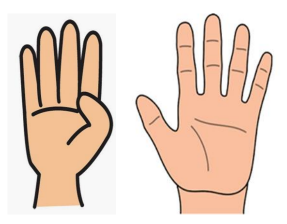
*كم عدد النقاط داخل الإطار:

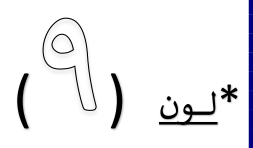


*كم عدد النقاط داخل الإطار:



الدرس ۲۲ و ۲۵ و ۲٦





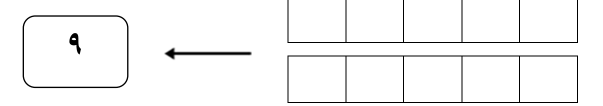
*اكتب من ١ الى ٩

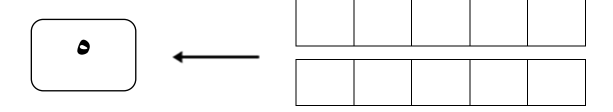
9	٨	٧	٦	0	٤	٣	٢	١

*ضع دائرة حل العدد ٩

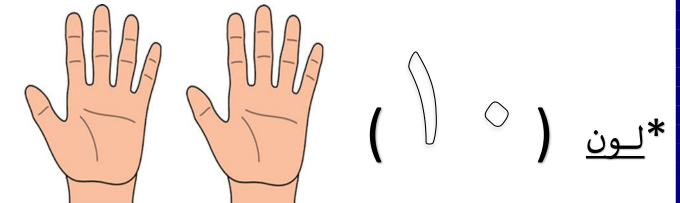
Λ - 9 - 1 - 9 - ٣ - ٦ - 9 - ٤ - 9 - 0

*كم عدد النقاط داخل الإطار:





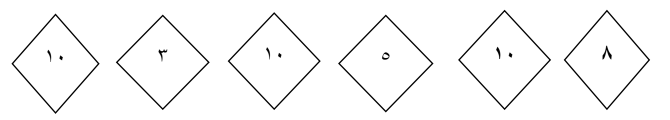
الدرس من ۲۷ الی ۳۰



<u>*اکتب من ۱ الی ۱۰</u>

١.	9	٨	٧	٦	0	٤	٣	٢	١

* لـون العدد ١٠



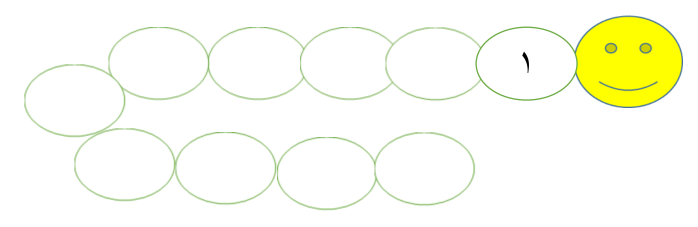
و ا عائشة شوقى السادات منوفية

اعداد اکوثر علىي. کومبو .. اسوان

*ارسم دائرة حمراء صغيرة و مثلث اصفر صغير و ومربع ازرق صغير

*ارسم دائرة زرقاء كبيرة ومثلث احمر كبير ومربع اصفر كبير

*اكمل الدودة



الدروس من ۳۱ الى ٣٥

*اكتب العدد صفر

			•
			•

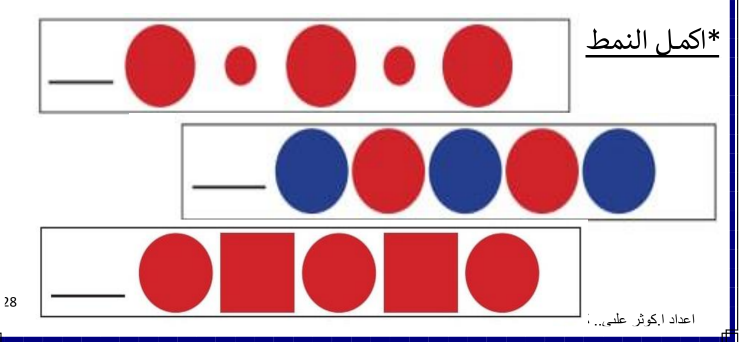
*ارسم حسب العدد

٦
٣
V
١.
٥
٩
٤

*ارسم ٣ دوائر حمراء كبيرة بنفس الحجم

*ارسم ٣ دوائر حمراء صغيرة بنفس الحجم

*ارسم ٣ حمراء حمراء كبيرة بنفس الحجم



الدروس من ٣٦ الي٤٠

*اكتب من ١ الى ١٠

١.	9	٨	٧	٦	٥	٤	٣	٢	١

*ارسم ٥ اقلام باللون الاحمر والازرق والاصفر والاخضر والبنفسجي والقلم يمثل مثلث صغير ومستطيل



*ارسم اشكال تمثل العدد ٥

*ارسم ٦ مثلثات

*ارسم ۷ وجوه مبتسمة

*ارسم ۸ سحب

*ارسم اشكال تمثل العدد ٩

الدروس من ٤١ الى ٤٥

*اكتب من ١ الى ١٠

١.	9	٨	٧	٦	0	٤	٣	٢	١

*ضع دائرة حول الشيء الذي يمين الولد

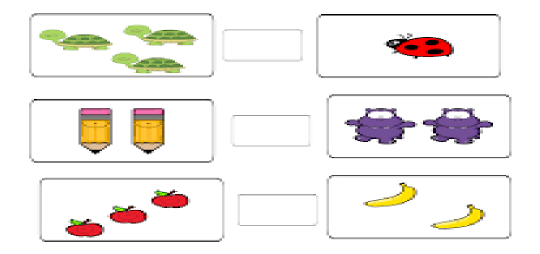




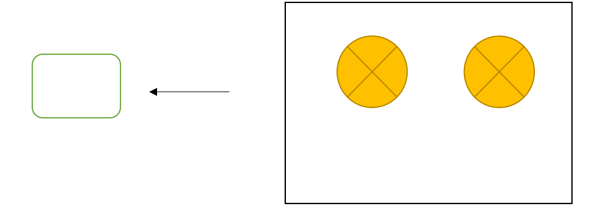


*ارسم ٤ مربعات

*ضع علامة اكبر من او اقل من او تساوى



*يوجد كرتان في الصندوق ارسم كرة اخرى واحسب عددهم

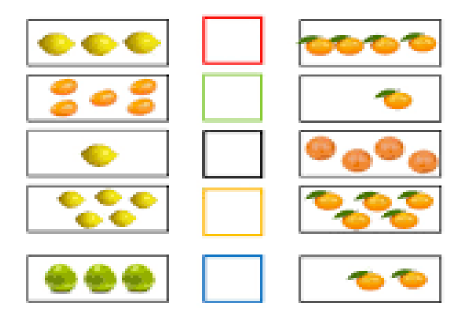


الدروس من ٤٦ الى ٥٠

*اكتب من ١ الى ١٠

١.	9	٨	٧	٦	٥	٤	٣	٢	١

*ضع علامة اكبر من او اقل من او تساوى



*هناك ٤ كتب على الرف ثم وضعنا ٣ كتب اخرى ، فكم عدد
الكتب على الرف

= +

*اكمل النمط

...... 6 6 6 V 6 A

اكمل النمط

الدروس من ٥١ الى ٥٦

<u>*اکتب من ۱ الی ۱۰</u>

١.	9	٨	٧	٦	0	٤	٣	٢	١

*حوط على العدد الاصغر

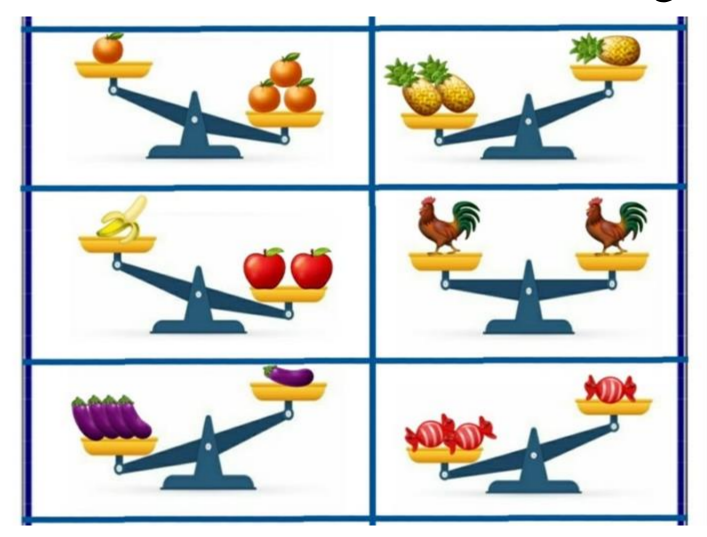
٣	٥	
•		

٣

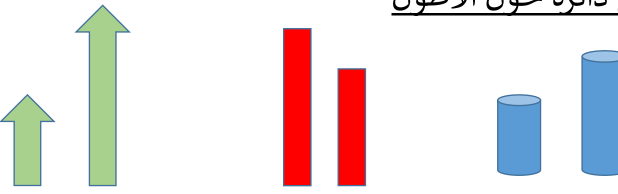
*يوجد ٧ بالونات انفجر منهم ٣ بالونات ، فكم عدد البالونات المتبقية



*ضع دائرة حول الاخف



*ضع دائرة حول الاطول



الدروس من ٥٦ الى ٦٠

*اكتب من ١ الى ١٠

١.	9	٨	٧	٦	0	٤	٣	٢	١

*
$$| dc |$$

* $| dc |$

= 1 - \xeta |

= \text{7 - 0}

= \text{7 - 0}

= \text{7 - 1}

= \text{1 - 1}

= \text{1 - 1}

= \text{1 - 1}

= \text{2 + \xeta}

= \text{2 - \xeta}